



Air-Conditioners

PEAD-RP35,50,60,71,100,125,140JAQ PEAD-RP35,50,60,71,100,125,140JALQ

OPERATION MANUAL

For safe and correct use, please read this operation manual thoroughly before operating the air-conditioner unit.

BEDIENUNGSHANDBUCH

Zum sicheren und einwandfreien Gebrauch der Klimaanlage dieses Bedienungshandbuch vor Inbetriebnahme gründlich durchlesen.

MANUEL D'UTILISATION

POUR L'UTILISATEUR

Pour une utilisation correcte sans risques, veuillez lire le manuel d'utilisation en entier avant de vous servir du

MANUAL DE INSTRUCCIONES

PARA EL USUARIO

Lea este manual de instrucciones hasta el final antes de poner en marcha la unidad de aire acondicionado para garantizar un uso seguro y correcto.

ISTRUZIONI DI FUNZIONAMENTO

PER L'UTENTE

Leggere attentamente questi istruzioni di funzionamento prima di avviare l'unità, per un uso corretto e sicuro della stessa.

BEDIENINGSHANDLEIDING

VOOR DE GEBRUIKER

Voor een veilig en juist gebruik moet u deze bedieningshandleiding grondig doorlezen voordat u de airconditioner gebruikt.

DRIFTSMANUAL

Läs denna driftsmanual noga för säkert och korrekt bruk innan luftkonditioneringen används.

DRIFTSMANUAL

TIL BRUGER

Læs venligst denne driftsmanual grundigt før airconditionanlægget betjenes af hensyn til sikker og korrekt brug.

MANUAL DE OPERAÇÃO

PARA O UTILIZADOR

Para segurança e utilização correctas, leia atentamente o manual de operação antes de pôr a funcionar a unidade de ar condicionado.

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΕΩΣ

ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ

Για ασφάλεια και σωστή χρήση, παρακαλείστε διαβάσετε προσεχτικά αυτό το εγχειρίδιο χρήσεως πριν θέσετε σε λειτουργία τη μονάδα κλιματισμού.

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Для обеспечения правильного и безопасного использования следует ознакомиться с инструкциями, указанными в данном руководстве по эксплуатации, тщательным образом до того, как приступать к использованию кондиционера.

ISLETME ELKITABI

Emniyetli ve doğru biçimde nasıl kullanılacağını öğrenmek için lütfen klima cihazını işletmeden önce bu elkitabını dikkatle okuyunuz.

English

Deutsch

Français

Español

Italiano

Nederlands

Svenska

Dansk

Português

Ελληνικά

Русский

Türkçe

Index

2. Nomenclature	7. Autres fonctions
3. Configuration d'écran 37	9. Fonctionnement d'urgence de la télécommande sans fil (option) 47
1. Régler le jour de la semaine et l'heure	10. Entretien et nettoyage47
5. Fonctionnement	11. Guide de dépannage 48
S. Minuterie 39	

Remarque (Marquage WEEE)

Ce symbole est utilisé uniquement pour les pays de l'UE.

Ce symbole est conforme à la directive 2002/96/EC Article 10 Informations à l'attention des usagers et Annexe IV.



Votre produit Mitsubishi Electric est conçu et fabriqué avec des matèriels et des composants de qualité supérieure qui peuvent être recyclés et réutilisés. Ce symbole signifie que les équipements électriques et électroniques, à la fin de leur durée de service, doivent être éliminés séparément des ordures ménagères. Nous vous prions donc de confier cet équipement à votre centre local de collecte/recyclage.

Dans l'Union Européenne, il existe des systèmes sélectifs de collecte pour les produits électriques et électroniques usagés.

Aidez-nous à conserver l'environnement dans lequel nous vivons !

Remarque:

Dans le présent manuel d'utilisation, l'expression "Télécommande à fil" fait uniquement référence au modèle PAR-21MAA. Pour toute information sur la PAR-30MAA, reportez-vous au livret d'instruction fourni dans la boîte du modèle PAR-30MAA.

1. Consignes de sécurité

- Avant d'installer le climatiseur, lire attentivement toutes les "Consignes de sécurité".
- Les "Consignes de sécurité" reprennent des points très importants concernant la sécurité. Veillez bien à les suivre.
- Veuillez consulter ou obtenir la permission votre compagnie d'électricité avant de connecter votre système.

Symboles utilisés dans le texte

⚠ Avertissement:

Précautions à suivre pour éviter tout danger de blessure ou de décès de l'utilisateur.

⚠ Précaution:

Décrit les précautions qui doivent être prises pour éviter d'endommager l'appareil.

Symboles utilisés dans les illustrations

(1): Indique un élément qui doit être mis à la terre.

♠ Avertissement:

- Cet appareil ne doit pas être installé par l'utilisateur. Demander au revendeur ou à une société agréée de l'installer. Si l'appareil n'est pas correctement installé il peut y avoir un risque de fuite d'eau, d'électrocution ou d'incendie.
- Ne pas marcher sur l'appareil ni y déposer des objets.
- Ne jamais éclabousser l'appareil ni le toucher avec des mains humides. Il pourrait en résulter un risque d'électrocution.
- Ne pas vaporiser de gaz inflammable à proximité de l'appareil sous risque d'incendie.
- Ne pas placer de chauffage au gaz ou tout autre appareil fonctionnant avec une flamme vive là où il serait exposé à l'échappement d'air du climatiseur.
 Cela risquerait de provoquer une mauvaise combustion.
- Ne pas retirer la face avant ou la protection du ventilateur de l'appareil extérieur pendant son fonctionnement.
- Si vous remarquez des vibrations ou des bruits particulièrement anormaux, arrêter l'appareil, éteindre l'interrupteur et prendre contact avec le revendeur.
- Ne jamais mettre des doigts, des bâtons, etc. dans les entrées et sorties d'air.
- Si vous sentez des odeurs étranges, arrêter l'appareil, le mettre hors tension et contacter le revendeur. Si vous ne procédez pas de cette façon, il pourrait y avoir risque de panne, d'électrocution ou d'incendie.
- Ne JAMAIS laisser des enfants ou des personnes handicapées utiliser le climatiseur sans surveillance.
- Toujours surveiller que les jeunes enfants ne jouent pas avec le climatiseur.
- Si le gaz de réfrigérant fuit, arrêter le fonctionnement du climatiseur, aérer convenablement la pièce et prendre contact avec le revendeur.

⚠ Précaution:

- Ne pas utiliser d'objet pointu pour enfoncer les boutons car cela risquerait d'endommager la commande à distance.
- Ne jamais obstruer les entrées et sorties des appareils extérieurs et intérieurs

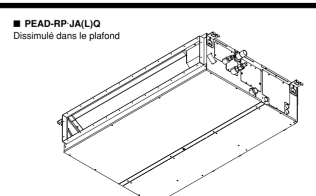
Rangement de l'appareil

Lorsque vous devez ranger l'appareil, veuillez consulter votre revendeur.

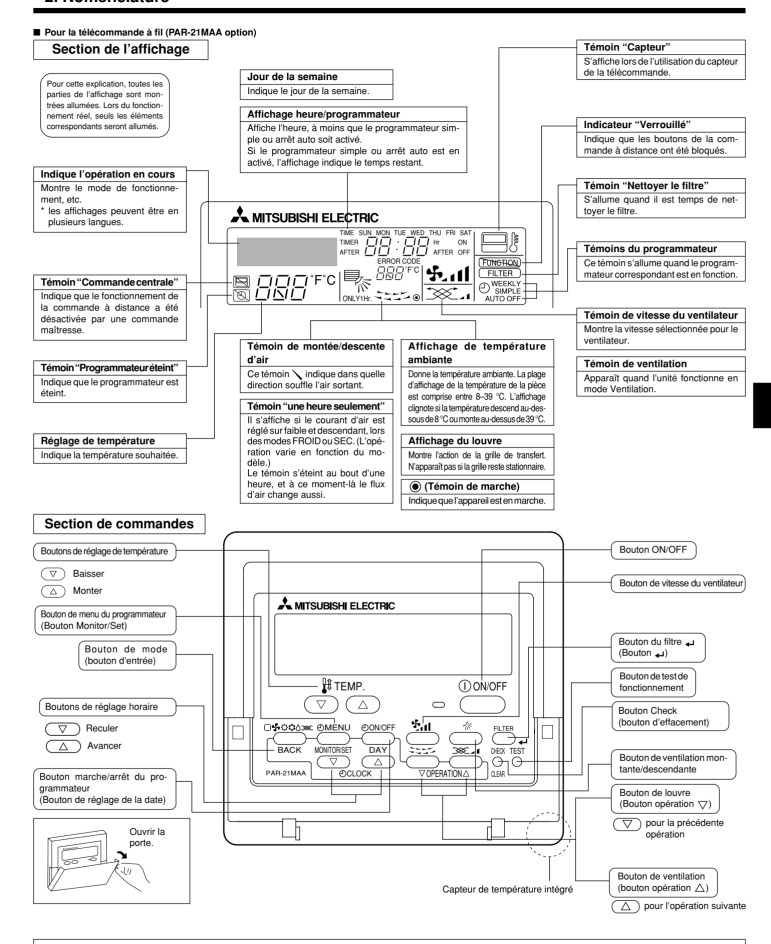
2. Nomenclature

■ Unité interne

	PEAD-RP·JA(L)Q
Modes du ventilateur	3 modes
Ailette	_
Louvre	_
Filtre	Normal
Témoin de nettoyage du filtre	_



2. Nomenclature

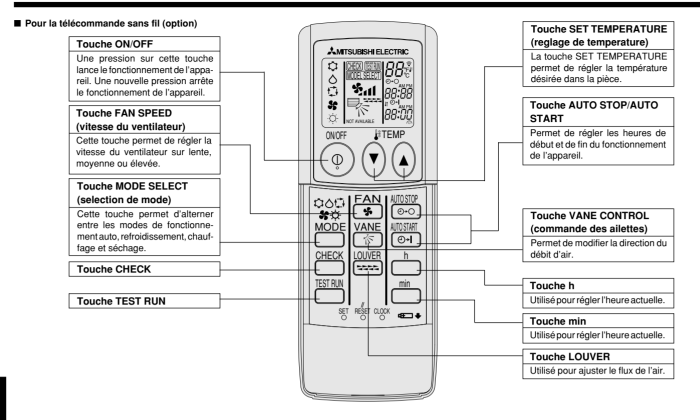


Remarque :

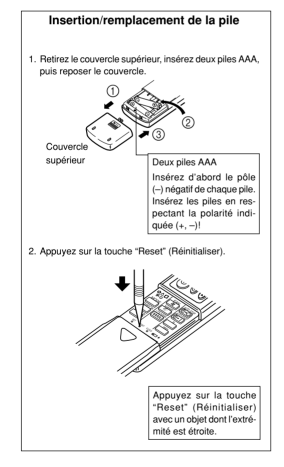
- Message "PLEASE WAIT" (VEUILLEZ PATIENTER)
 - Ce message s'affiche pendant 3 minutes environ lorsque l'appareil intérieur est alimenté ou suite à une coupure d'électricité.
- Message "NOT AVAILABLE" (INDISPONIBLE)

Ce message s'affiche quand vous appuyez sur une touche pour lancer une fonction qui est indisponible pour cet appareil intérieur. Si une télécommande unique est utilisée pour contrôler simultanément plusieurs appareils intérieurs de modèle différent, ce message ne s'affichera pas si l'un des appareils intérieurs présente cette fonction.

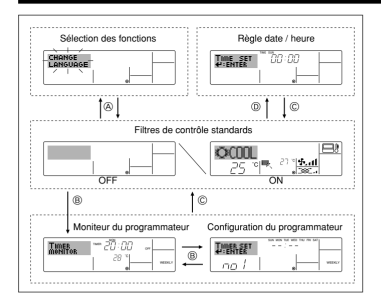
2. Nomenclature



- Pour utiliser la télécommande sans fil, pointez-la vers le récepteur de l'appareil intérieur.
- Si la télécommande est utilisée dans les deux minutes qui suivent l'alimentation de l'appareil intérieur, l'appareil peut émettre deux bips successifs indiquant que le contrôle automatique initial est en cours.
- L'appareil intérieur émet des bips pour confirmer que le signal transmis par la télécommande a été reçu. Les signaux peuvent être reçus jusqu'à 7 mètres environ en ligne droite à partir de l'appareil intérieur et dans une zone de 45° vers la gauche ou la droite de l'appareil. Cependant, une lumière vive ou fluorescente peut gêner la réception de signaux de l'appareil intérieur.
- Si le témoin de fonctionnement situé près du récepteur de l'appareil intérieur clignote, ceci signifie que l'appareil doit être inspecté. Consultez votre revendeur pour connaître les modalités d'entretien.
- Manipulez la télécommande avec précaution! Ne la faites pas tomber et ne lui infligez pas de chocs violents. De plus, évitez de mouiller la télécommande et ne la laissez pas dans un endroit humide.
- Pour éviter de chercher la télécommande, placez le support fourni avec la télécommande sur un mur et veillez à replacer la télécommande dans le support après chaque utilisation.



3. Configuration d'écran



<Types d'écrans>

Le paramétrage de la langue d'affichage peut être modifié pour que le français devienne la langue par défaut en sélectionnant la fonction appropriée sur la télécommande. Voyez la section 8, paragraphe [4]-1 pour modifier la langue.

La langue de base est l'Anglais.

• Sélection des fonctions : Règle les fonctions et les plages disponibles

pour la télécommande (fonctions du programmateur, restrictions de fonctionnement, etc.)

Régler date / heure : Règle le jour de la semaine et l'heure.

● Écrans de contrôle standards : Visualise et règle le fonctionnement du système

de conditionnement.

Moniteur du programmateur : Affiche le programmateur en place (hebdoma-

daire, simple ou arrêt automatique)

Configuration du programmateur : Règle le fonctionnement des programmateurs
 (hebdomadaire, simple ou arrêt automatique)

<Comment changer d'écran>

Pour aller à (A): Appuyer sur les boutons Mode et On/Off du programmateur durant

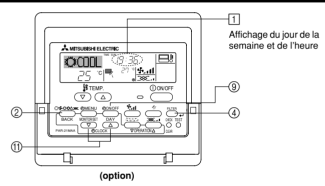
2 secondes.

Pour aller à ® : Appuyez sur le bouton Menu du programmateur.

Pour aller à © : Appuyez sur le bouton Mode (Entrée).

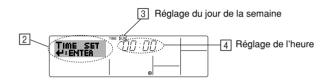
Pour aller à 0 : Appuyez sur l'un ou l'autre des boutons de réglage horaire (\bigtriangledown ou \triangle).

4. Régler le jour de la semaine et l'heure



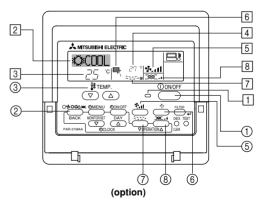
Remarque :

Le jour et l'heure n'apparaîtront pas si l'horloge a été déconnectée dans la sélection des fonctions.



- 2. Appuyez sur le bouton ③ Timer On/Off pour régler le jour.
 - À chaque fois que vous appuyez, vous avancez le jour affiché en ③ : Dim → Lun → ... → Ven → Sam.
- 3. Appuyez sur le bouton de réglage correspondant (1) afin de régler l'heure.
 - À chaque fois que vous maintenez le bouton appuyé, l'heure (en 4) augmentera d'abord toutes les minutes, puis toutes les 10 minutes, puis toutes les heures.
- 4. Après avoir effectué les réglages nécessaires des étapes 2 et 3, appuyez sur le bouton (4) Filter
 pour valider ces informations.

5. Fonctionnement



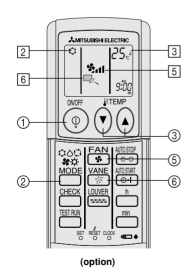
5.1. MARCHE/ARRET

- <Pour commencer l'opération>
- Appuyez sur le bouton ON/OFF ①.
 - Le témoin de marche 1 et la zone d'affichage s'allument.

Remarque :

• Quand l'unité est relancée, les réglages de base sont les suivants.

- dualid i dilito obtitolarioco, los regiagos de base contico curvanto.						
	Réglag	Réglages de télécommande				
Mode	Dernie	réglage				
Réglage de température	Dernier réglage					
Vitesse de ventilateur	Dernier réglage					
	COOL ou DRY Sortie horiz.					
Air montant/descendant	Mode HEAT Dernier réglage					
		FAN	Sortie horiz.			



<Pour arrêter le fonctionnement>

- Appuyez de nouveau sur le bouton ON/OFF ①.
- Le témoin de marche 1 et la zone d'affichage s'éteignent.

Remarque:

Même si vous appuyez sur le bouton ON/OFF immédiatement après avoir arrêté la fonction en cours, le climatiseur ne se remettra en route que trois minutes plus tard. Ceci est une précaution pour éviter l'endommagement de tout composant interne.

5.2. Choix du mode

■ Appuyer sur la touche du mode de fonctionnement (□♣•☼♦) ② pour sélectionner le mode de fonctionnement souhaité ②.

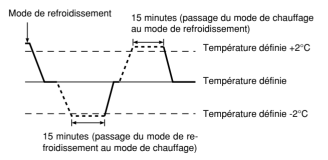
→	Mode de refroidissement
	Mode de assèchement
	Mode de soufflerie
	Mode de chauffage
	Mode automatique (refroidissement/chauffage
L	Mode de ventilation
	Indiqué uniquement dans les conditions suivantes
	Télécommande reliée utilisée
	Avec un appareil I OSSNAY branché

Informations concernant les climatiseurs multisystemes (Appareil exterieur de la serie MXZ)

- ▶ Les climatiseurs multi-systèmes (avec un appareil extérieur de la série MXZ) permettent de raccorder deux ou davantage d'appareils intérieurs à un appareil extérieur. En fonction de la capacité, plusieurs appareils intérieurs peuvent ainsi fonctionner simultanément.
- Lorsque vous essayez de faire fonctionner simultanément deux ou davantage d'appareils intérieurs reliés à un seul appareil extérieur, un pour le refroidissement et l'autre pour le chauffage, le mode de fonctionnement sélectionné sera celui de l'appareil intérieur qui a été mis en fonctionnement en premier. Les autres appareils intérieurs qui doivent se mettre en marche ultérieurement ne fonctionnent pas ; un voyant clignotant indique un état de fonctionnement.
 - Dans ce cas, régler tous les appareils intérieurs sur le même mode de fonctionnement.
- Il se peut que l'unité intérieure, qui fonctionne en mode
 (AUTO), ne puisse
 passer en mode (REFROIDISSEMENT ↔ CHAUFFAGE) et se mette en veille.
- Lorsque l'appareil intérieur se met en fonctionnement alors que le dégivrage de l'appareil extérieur est en cours, il faut laisser passer quelques minutes (max. environ 15 minutes) avant que l'appareil ne souffle de l'air chaud.
- Lorsque l'appareil fonctionne en mode chauffage, si le dessus de l'appareil chauffe ou que vous entendez le flux de gaz à l'intérieur, cette situation n'a rien d'anormal.
 Le gaz réfrigérant circule en effet de manière continue dans l'appareil intérieur même si celui-ci ne fonctionne pas.

Fonctionnement automatique

- En fonction de la température définie préalablement, l'opération de refroidissement débutera si la température de la pièce est trop élevée; à l'inverse, l'opération de chaufface débutera si la température de la pièce est trop basse.
- En mode de fonctionnement automatique, le climatiseur passera en mode de refroidissement si la température de la pièce varie et affiche 2 °C ou plus au-dessus de la température définie pendant 15 minutes. De la même façon, le climatiseur passera en mode de chauffage si la température de la pièce affiche 2 °C ou plus au-dessous de la température définie pendant 15 minutes.



■ La température de la pièce étant ajustée automatiquement de façon à rester stable, l'opération de refroidissement se met en marche à quelques degrés au-dessus, et l'opération de chauffage à quelques degrés au-dessous, de la température définie lorsque cette dernière est atteinte (fonction automatique d'économie d'énergie).

5.3. Réglage de la température

Pour réduire la température ambiante:

Appuyer sur le bouton 🔾 ③ pour sélectionner la température désirée.

La température sélectionnée est affichée 3.

 A chaque fois que vous appuyez sur le bouton, la valeur de la température baisse de 1 °C.

▶ Pour augmenter la température ambiante:

Appuyer sur le bouton 🖎 ③ pour sélectionner la température désirée.

La température sélectionnée est affichée 3.

 A chaque fois que vous appuyez sur le bouton, la valeur de la température baisse de 1 °C.

Plages de températures à votre disposition:
Rafraichissement et Assèchement: 19 - 30 °C
Chauffage: 17 - 28 °C
Automatique: 19 - 28 °C

 L'affichage clignote sur 8 °C ou 39 °C pour signaler que la température de la pièce est inférieure ou supérieure à la température affichée.

5.4. Réglage de la vitesse du ventilateur

- Appuyer sur le bouton ⑤ 📶 pour sélectionner la vitesse du ventilateur désirée.
- A chaque fois que vous appuyez sur le bouton, les options disponibles changent en même temps que l'affichage 5 sur la télécommande, de la manière suivante.

Vitesse de	Affichage de la télécommande						
ventilateur	Faible (Low)	Moyenne	Elevée (High)	Automatique			
3 vitesses	(\$\frac{1}{2}\)	(\$ ₁) → \$ ₁₁	्रें ^स)				

5. Fonctionnement

L'affichage et la vitesse de ventilation de l'appareil différeront dans les cas suivants:

- Lorsque les indications STAND BY (veilleuse) et DEFROST (dégivrage) sont affichées.
- Juste après la mise en marche du mode de chauffage (en attendant de passer à un autre mode).
- Lorsque la température de la pièce est supérieure au réglage de température de l'appareil qui fonctionne en mode de chauffage.
- Lors de l'opération de déshumidification, le ventilateur intérieur se met automatiquement sur faible vitesse et il est alors impossible de changer de vitesse.
- Lorsque la température de l'échangeur thermique est basse en mode de chaufage (par ex., juste après le lancement de l'opération de chauffage).

Remarque:

- Dans les cas suivants, la vitesse de ventilation actuelle générée par l'unité différera de la vitesse indiquée au niveau de la commande à distance.
 - 1. Quand l'affichage indique "ATTENTE" ou "DEGIVRE".
 - Lorsque la température de l'échangeur thermique est basse en mode de chauffage. (par ex. immédiatement après le lancement de l'opération de chauffage)
 - 3. En mode CHAUFFAGE, quand la température ambiante dans la pièce est supérieure à la température réglée.
 - 4. Quand l'unité est en mode SEC.

5.5. Ventilation

▶ Pour les appareils combinés LOSSNAY

5.5.1. Pour la télécommande à fil

- Pour lancer le ventilateur conjointement à l'unité intérieure:
 - Appuyez sur le bouton ON/OFF ①.
 - Quand l'indication de ventilation apparaît à l'écran (en 3). Le ventilateur sera désormais lancé automatiquement à chaque fois que l'unité intérieure démarrera.
- Pour faire fonctionner le ventilateur indépendamment :
 - Appuyez sur le bouton Mode ② jusqu'à ce que ★★★ apparaisse à l'affichage. Cela lancera le ventilateur.
- Changer la force du ventilateur :
 - Appuyez sur le bouton de ventilation (8) autant que nécessaire.
 - À chaque fois que vous appuyez sur le bouton, vous changez le réglage comme indiqué ci-dessous.



5.5.2. Pour la télécommande sans fil

- Le ventilateur fonctionne automatiquement lorsque l'unité intérieure est allumée.
- Aucune indication sur la télécommande sans fil.

6. Minuterie

6.1. Pour la télécommande à fil (option)

Vous pouvez utiliser la sélection des fonctions pour sélectionner le type de programmateur, entre les trois disponibles. ① Hebdomadaire, ② Simple, ou ③ Arrêt auto.

6.1.1. Minuterie hebdomadaire

N° de fonctionnement

- Le programmateur hebdomadaire peut servir à régler les huit opérations pour chaque jour de la semaine.
 - Chaque opération permet l'une ou l'autre des fonctions suivantes: Programmateur Marche/Arrêt avec un réglage de température ou programmateur Marche/Arrêt seulement, ou réglage de température seulement.
 - À l'heure dite, le conditionneur d'air effectue l'action programmée.
- La précision horaire de ce programmateur est de 1 minute.

Remarque :

- *1. Les programmateurs hebdomadaire / simple / Arrêt auto ne peuvent être utilisés en même temps.
- *2. Le programmateur hebdomadaire ne fonctionne pas dans les conditions suivantes.

La fonction de temporisateur est désactivée ; le système est dans un état anormal ; une exécution de test est en cours ; la télécommande est soumise à un auto-diagnostic ou à un diagnostic externe ; l'utilisateur est en train de définir une fonction ; l'utilisateur est en train de régler le temporisateur ; l'utilisateur est en train de régler l'heure ou le jour de la semaine ; le système est sous commande centralisée. (Précisément, le système n'exécute pas les opérations (allumage, extinction ou réglage de la température) désactivées dans ces situations.)

A MITSUBISHI ELECTRIC TIMER SET B:30 B:30 BTEMP. ONOFF DAY BACK MONITORSET DAY PAREZIMAN OCLOCK OPERATIONA DEBR

<Comment régler le programmateur hebdomadaire>

- 2. Appuyez sur le bouton Menu du programmateur ⑩, de manière à ce que le "Réglage" apparaisse à l'écran (en ②). (Notez qu'à chaque fois que vous appuyez sur le bouton, vous passez de "Réglage" à "Moniteur" (moniteur).)

- 3. Appuyez sur le bouton On/Off du programmateur ⑨ pour régler le jour. À chaque fois que vous appuyez, vous changez le réglage en ③, selon la séquence suivante : "Dim Lun Mar Mer Jeu Ven Sam" → "Dim" → ... → "Ven" → "Sam" → "Dim Lun Mar Mer Jeu Ven Sam"...
- - * Vos choix aux étapes 3 et 4 sélectionneront l'une des cellules de la matrice affichée ci-dessous.
 - (l'affichage de la commande à distance à gauche montre comment l'affichage devrait apparaître lors du réglage de l'opération 1 pour dimanche aux valeurs indiquées ci-dessous).

Matrice de réglage

matrice de regiage								
N $^{\circ}$ d'op.	Sunday		Sunday		Monday		Saturday	
No. 1	• 8:30 • ON • 23 °C							
No. 2	• 10:00 • OFF		• 10:00 • OFF	• 10:00 • OFF	• 10:00 • OFF			
No. 8								
	,	,			¥			

<Réglage de l'opération 1 pour dimanche>
Démarrer le conditionneur d'air à 8:30, avec la température à 23 °C.

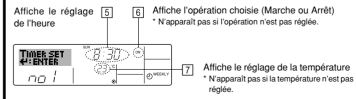
<Réglage de l'opération 2 pour tous les jours> Éteindre le conditionneur d'air à 10:00.

Remarque :

En réglant le jour sur "Dim Lun Mar Mer Jeu Ven Sam", vous pouvez régler la même opération à effectuer au même moment tous les jours.

(Exemple : L'opération 2 ci-dessus, qui est la même pour tous les jours de la semaine.)

<Régler le programmateur hebdomadaire>



- 5. Appuyez sur le bouton de réglage de l'heure (f) approprié autant de fois que nécessaire pour régler l'heure choisie (en [5]).
 - Quand vous maintenez le bouton appuyé, l'heure augmentera d'abord toutes les minutes, puis toutes les 10 minutes, puis toutes les heures.
- Appuyez sur le bouton ON/OFF ① pour sélectionner l'opération choisie (Marche ou Arrêt : marche ou arrêt), en <a>®.
 - À chaque fois que vous appuyez vous passez au réglage suivant, selon la séquence suivante : aucun affichage (pas dé réglage) "MARCHE" "ARRET".

- Appuyez sur le bouton de réglage de température (3) approprié pour régler la température choisie (en [7]).
 - À chaque fois que vous appuyez vous changez le réglage, selon la séquence suivante : aucun affichage (pas de réglage)

 ⇔ 24

 ⇔ 25

 ⇔ ...

 ⇔ 29

 ⇔ 30

 ⇔ 12

 ⇔ ...

 ⇔ 23

 ⇔ pas d'affichage.

(Plage disponible : La plage disponible pour ce réglage va de 12 °C à 30 °C. La plage réelle au-delà de laquelle la température peut être contrôlée, toutefois, peut changer en fonction du type d'unité connectée.)

8. Après avoir effectué les réglages nécessaires des étapes 5, 6 et 7, appuyez sur le bouton ④ Filter → pour valider ces informations.

pour effacer les valeurs actuelles de l'opération choisie, appuyez et relâchez

pour effacer les valeurs actuelles de l'opération choisie, appuyez et relâchez rapidement le bouton (6) Check (Clear) une fois.

* Le réglage du temps affiché devient "—:—", et les réglages de température et On/Off s'éteignent tous.

(Pour effacer tous les réglages du programmateur hebdomadaire d'un coup, appuyez sur le bouton (6) Check (Clear) pendant 2 secondes ou plus. L'affichage commencera à clignoter, ce qui indiquera que tous les réglages ont été effacés.)

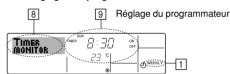
Remarque:

Vos nouvelles informations seront effacées si vous tapez le bouton @ Mode (Entrée) avant d'appuyer sur le bouton @ Filter \d .

Si vous avez réglé deux opérations différentes ou plus pour le même temps exactement, seule l'opération ayant le n °le plus élevé sera effectuée.

- 9. Répétez les étapes 3 à 8 autant de fois que nécessaire pour remplir les cellules disponibles que vous souhaitez.
- 10. Appuyez sur le bouton ② Mode (Retour) pour revenir à l'écran de contrôle standard et terminer la procédure de réglage.
- 11. Pour activer le programmateur, appuyez sur le bouton Timer On/Off (programmateur Marche/arrêt) ③, de manière à ce que l'indication "Timer Off" (arrêt programmateur) disparaisse de l'écran. Veillez à ce que l'indication "Timer Off" ne s'affiche plus.
 - Si le programmateur n'est pas réglé, l'indication "arrêt programmateur" clignote à l'écran.

<Comment visualiser les réglages du programmateur hebdomadaire>



- Assurez-vous que l'indication du programmateur hebdomadaire apparaisse à l'écran (en □).
- 2. Appuyez sur le bouton Menu du programmateur ®, de manière à ce que l'écran affiche "Moniteur" (en 🗟).
- Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt du programmateur (§) tant qu'il faut pour choisir le jour.
- - À chaque fois que vous appuyez, vous passez à l'opération du programmateur suivante, dans l'ordre du réglage horaire.
- Pour fermer le moniteur et retourner à l'écran de contrôle standard, appuyez sur le bouton Mode (Entrée) ②.

<Pour éteindre le programmateur hebdomadaire>

Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt du programmateur ③, de manière à ce que l'indication "arrêt programmateur" apparaisse en [ii].



<Pour allumer le programmateur hebdomadaire>

Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt du programmateur ③, de manière à ce que l'indication "arrêt programmateur" s'éteigne en 回.



6.1.2. Minuterie simple

- Vous pouvez régler le programmateur simple de trois manières possible.
 - Heure de démarrage uniquement : Le conditionneur d'air démarre quand le

temps indiqué s'est écoulé.

Heure d'arrêt uniquement : Le conditionneur d'air s'arrête quand le

temps indiqué s'est écoulé.

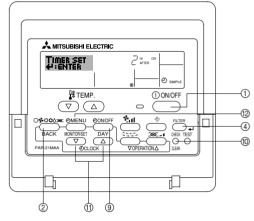
Horaires de marche & d'arrêt :
 Le conditionneur d'air démarre et s'arrête quand les temps indiqués se sont écoulés.

■ Le programmateur simple (démarrage et arrêt) peut être régler une fois seulement sur une période de 72 heures. Le réglage se fait heure par heure.

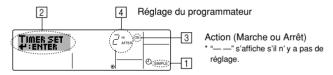
Remarque:

- *1. Les programmateurs hebdomadaire / simple / Arrêt auto ne peuvent être utilisés en même temps.
- *2. Le programmateur simple n'opérera pas dans les cas suivants.

 La fonction programmateur est éteinte ; anomalie du système ; un test est en cours ; la commande à distance effectue un auto-test ou un diagnostic ; l'utilisateur est en train de sélectionner une fonction ; l'utilisateur est en train de régler le programmateur ; le système est sous contrôle central. (Dans ces conditions, l'opération Marche/Arrêt est désactivée.)



<Comment régler le programmateur simple>



- 1. Assurez-vous que vous êtes sur un écran de contrôle standard, et que le témoin du programmateur simple s'affiche (en 1).
 - Lorsque qu'une fonction autre que le temporisateur simple est affichée, réglez la télécommande sur SIMPLE TIMER en utilisant le paramètre de fonction temporisateur de la sélection des fonctions (voir 8.[4]–3 (3)).
- Appuyez sur le bouton Menu (2), de manière à ce que le "Réglage" apparaisse à l'écran (en (2)). (Notez qu'à chaque fois que vous appuyez sur le bouton, vous passez de "Réglage" à "Moniteur".)
- 3. Appuyez sur le bouton ON/OFF ① pour afficher le réglage du programmateur simple (Marche ou Arrêt : marche ou arrêt). Appuyez une fois sur le bouton pour afficher le temps restant sur Marche, et une fois encore pour afficher le temps restant sur Arrêt (l'indication Marche/Arrêt apparaît en ③):
 - Programmateur "Marche": Le conditionneur d'air démarre quand le nombre d'heures indiqué s'est écoulé.
- Programmateur "Arrêt": Le conditionneur d'air s'arrête quand le nombre d'heures indiqué s'est écoulé.
- 4. Avec l'indication "Marche" ou "Arrêt" en 3. Appuyez sur le bouton de réglage d'heure ① approprié autant de fois que nécessaire pour régler l'heure sur Marche (si "Marche" s'affiche) ou sur Arrêt (si "Arrêt" s'affiche en 4).
 - Plage disponible : 1 à 72 heures
- 5. Pour régler à la fois pour Marche et pour Arrêt, répéter les étapes 3 et 4.
 - * Notez que les temps pour Marche et Arrêt ne peuvent avoir la même valeur.
- 6. Pour effacer le réglage Marche ou Arrêt actuel : Afficher le réglage Marche ou Arrêt (voir étape 3) puis appuyer sur le bouton Check (Clear) @ de manière à ce que le réglage passe à "—" en 4. (Si vous souhaitez utiliser un réglage Marche ou Arrêt uniquement, assurez-vous que le réglage dont vous ne voulez pas est bien sur "—".)

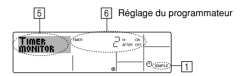
Après avoir effectué les étapes 3 à 6, appuyez sur le bouton (4) Filter
 pour valider ces informations.

Remarque :

Vos nouvelles informations seront effacées si vous tapez le bouton ② Mode (Entrée) avant d'appuyer sur le bouton ④ Filter ↓.

- Appuyez sur le bouton ② Mode (Entrée) pour retourner à l'écran de contrôle standard.
- Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt du programmateur (§) pour lancer le compte à rebours. Pendant que le programme s'exécute, l'affichage indique l'état du programmateur. <u>Veillez à ce que la valeur du programmateur soit visible et convenable.</u>

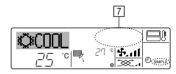
<Afficher les réglages actuels du programmateur simple>



- 2. Appuyez sur le bouton Menu ②, de manière à ce que le "Moniteur" apparaisse à l'écran (en [5]).
 - Si le programmateur simple Marche ou Arrêt est en fonction, son état actuel apparaîtra en 6.
 - Si les valeurs Marche et Arrêt ont été réglées toutes les deux, les deux valeurs apparaîtront alternativement.
- 3. Appuyez sur le bouton ② Mode (Entrée) pour fermer le moniteur et retourner à l'écran de contrôle standard.

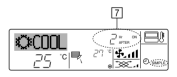
<Pour éteindre le programmateur simple...>

Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt du programmateur (3), de manière à ce que le réglage du programmateur n'apparaisse plus à l'écran (en [7]).



<Pour lancer le programmateur simple...>

Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt du programmateur (3), de manière à ce que le réglage du programmateur apparaisse en [7].



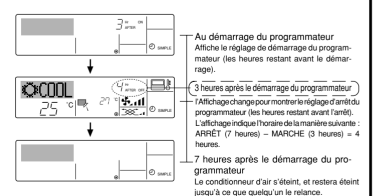
Exemples

Si les horaires de marche et d'arrêt ont été réglés pour le programmateur simple, l'opération et l'affichage sont comme indiqués comme ci-dessous.

Exemple 1:

Démarrer le programmateur, avec l'heure de démarrage avant l'heure d'arrêt Réglage Marche : 3 heures

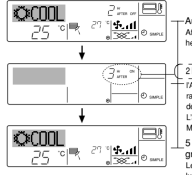
Réglage Arrêt: 7 heures



Exemple 2:

Démarrer le programmateur, avec l'heure d'arrêt avant l'heure de démarrage Réglage Marche : 5 heures

Réglage Arrêt: 2 heures



Au démarrage du programmateur Affiche le réglage d'arrêt du programmateur (les heures restant avant l'arrêt).

2 heures après le démarrage du programmateur l'Affichage change pour montrer le réglage de démarrage du programmateur (les heures restant avant le démarrage).

L'affichage indique l'horaire de la manière suivante : MARCHE (5 heures) – ARRÊT (2 heures) = 3 heures. 5 heures après le démarrage du pro-

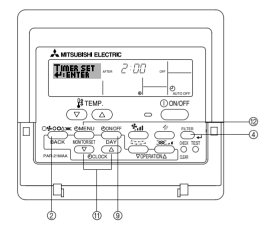
grammateur

Le conditionneur d'air s'allume, et restera allumé iusqu'à ce que quelqu'un l'éteigne.

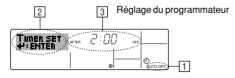
6.1.3. Minuterie "Auto Off" (Arrêt auto)

- Ce programmateur commence le compte à rebours au démarrage du conditionneur d'air, et éteint le conditionneur quand le temps indiqué s'est écoulé.
- les réglages possibles vont de 30 minutes à 4 heures, par tranches de 30 minutes. Remarque :
- *1. Les programmateurs hebdomadaire / simple / Arrêt auto ne peuvent être utilisés en même temps.
- *2. Le programmateur Arrêt Auto n'opérera pas quand l'une des conditions suivantes est en fonction.

La fonction programmateur est éteinte ; anomalie du système ; un test est en cours ; la commande à distance effectue un auto-test ou un diagnostic ; l'utilisateur est en train de sélectionner une fonction ; l'utilisateur est en train de régler le programmateur ; le système est sous contrôle central. (Sous ces conditions, l'opération Marche/Arrêt est désactivée.)



<Comment régler le programmateur Arrêt Auto>



- Assurez-vous que vous êtes sur un écran de contrôle standard, et que le témoin du programmateur Arrêt Auto s'affiche (en 1).
 - Lorsque qu'une fonction autre que le temporisateur à extinction automatique est affichée, réglez la télécommande sur AUTO OFF TIMER en utilisant le paramètre de fonction temporisateur de la sélection des fonctions (voir 8.[4]–3 (3)).
- 2. Appuyez sur le bouton Menu du programmateur ② pendant **3 secondes**, de manière à ce que le "Réglage" apparaisse à l'écran (en ②).
 - (Notez qu'à chaque fois que vous appuyez sur le bouton, vous passez de "Réglage" à "Moniteur".)
- Appuyez sur le bouton de réglage d'heure (f) approprié autant de fois que nécessaire pour régler l'heure d'arrêt (en <a>[3]).
- 4. Appuyez sur le bouton ④ Filter ← pour enregistrer le réglage.

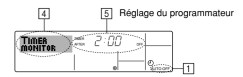
Remarque :

Vos informations seront effacées si vous tapez le bouton ② Mode (Entrée) avant d'appuyer sur le bouton ④ Filter 🔟.

- 5. Appuyez sur le bouton ② Mode (Entrée) pour terminer la procédure de réglage et
- retourner à l'écran de contrôle standard.

 6. Si le conditionneur d'air est déjà en fonction, le programmateur démarre le compte à rebours immédiatement. Veillez à vérifier que le réglage du programmateur apparaisse correctement à l'écran.

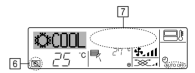
<Vérifier le réglage actuel du programmateur Arrêt Auto>



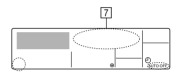
- 1. Assurez-vous que l'indication "Arrêt Auto" apparaisse à l'écran (sur 🕦).
- 2. Appuyez sur le bouton Menu du programmateur @ pendant 3 secondes, de manière à ce que "Moniteur" apparaisse à l'écran (en 4).
 - Le temps restant avant l'extinction apparaît en 5.
- 3. Pour fermer le moniteur et retourner à l'écran de contrôle standard, appuyez sur le bouton Mode (Entrée) 2.

<Pour éteindre le programmateur Arrêt Auto...>

 Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt du programmateur (9) pendant 3 secondes, de manière à ce que l'indication "Arrêt programmateur" apparaisse en 6 et que la valeur du programmateur (en 7) disparaisse.

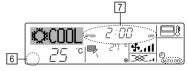


• Sinon, il est possible d'éteindre le conditionneur d'air lui-même. La valeur du programmateur (en 7) disparaîtra de l'écran.

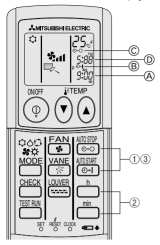


<Pour démarrer le programmateur Arrêt Auto...>

- Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt du programmateur (9) pendant 3 secondes. L'indication "Arrêt programmateur" disparaît (en 6), et le réglage du programmateur apparaît (en 7).
- Sinon, il est possible d'allumer le conditionneur d'air lui-même. La valeur du programmateur apparaît en 7.



6.2. Pour la télécommande sans fil (option)



1) Réglez l'heure actuelle

- ① Appuyez sur la touche CLOCK avec un objet fin ; l'heure A clignote.
- Appuyez sur les touches
 h et
 min pour régler l'heure actuelle.
 Appuyez sur la touche CLOCK à l'aide d'un objet fin.

2) Réglez l'heure de démarrage de l'appareil comme suit

- 1 Appuyez sur la touche
 - L'heure peut être réglée lorsque le symbole suivant clignote. Heure de démarrage: ® START clignote.
 - L'heure de démarrage s'affiche en (A).
- ② Utilisez les touches 📩 et 🛗 pour régler l'heure désirée.
- ③ Pour annuler la minuterie ON, appuyez sur la touche

Réglez l'heure d'arrêt de l'appareil comme suit

- Appuyez sur la touche
 Appuyez sur la touche
 - L'heure peut être réglée lorsque le symbole suivant clignote. Heure d'ARRET: © STOP clignote.
 - L'heure d'arrêt s'affiche en D.
- Utilisez les touches et pour régler l'heure désirée.
 Pour annuler la minuterie OFF, appuyez sur la touche

4) Modification des heures réglées

Appuyez sur les touches ou con pour annuler la minuterie et reprenez à l'étape 2) ou 3).

7. Autres fonctions

7.1. Verrouiller les boutons de la télécommande (limite de fonctionnement d'opération)

■ Vous pouvez verrouillez les boutons de la télécommande si vous le souhaitez. Vous pouvez utiliser la sélection de fonction de la télécommande pour sélectionner le type de verrouillage. (Pour de plus amples informations sur comment sélectionner ce verrouillage, voyez la section 8, paragraphe [4]-2 (1).)

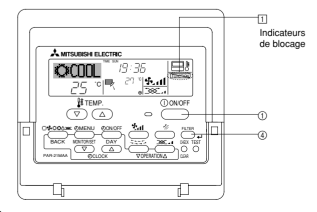
Vous pouvez utiliser spécifiquement l'un ou l'autre des verrouillages ci-dessous.

- ① Blocage de tous les boutons : Bloque tous les boutons de la télécommande.
- ② Blocage de tout sauf ON/OFF (Marche/Arrêt):

Bloque tous les boutons autres que ON/OFF.

Remarque:

L'indicateur "verrouillé" apparaît à l'écran pour indiquer que les boutons sont actuellement bloqués.



<Comment bloquer les boutons>

- 1. Tout en pressant le bouton Filter 4), maintenez appuyé le bouton ON/OFF 1) pendant 2 secondes. L'indicateur "verrouillé" apparaît à l'écran (en 1), indiquant que le verrouillage est enclenché.
 - Si le verrouillage a été désactivé pour la sélection des fonctions, l'écran affichera le message "indisponible" quand vous appuyez sur les boutons de la manière indiquée ci-dessus



Si vous appuyez sur un bouton bloqué, l'indication "Verrouillé" (en 1) clignotera à l'écran.



<Comment débloquer les boutons>

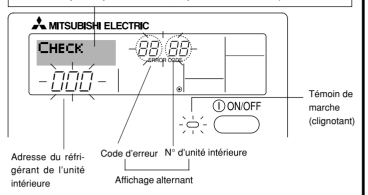
1. Tout en pressant le bouton Filter 4), maintenez appuyé le bouton ON/OFF 1) pendant 2 secondes—de manière à ce que l'indication "verrouillé" disparaisse de l'écran (en 1).



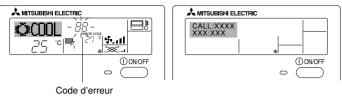
7. Autres fonctions

7.2. Indication des codes d'erreur

Si vous avez entré un numéro de téléphone à appeler en cas de problème, l'écran affiche ce numéro. (Vous pouvez effectuer ce réglage sous la sélection des fonctions. Pour de plus amples informations, reportez-vous section 8.)



Quand on appuie sur le bouton Check :



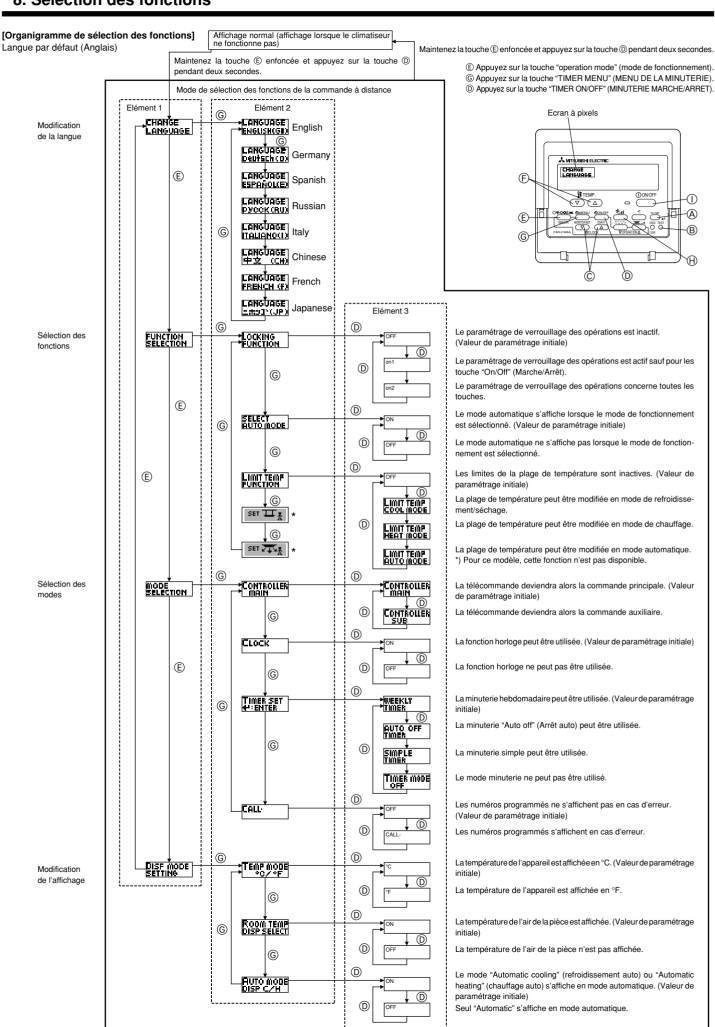
- Si le témoin de marche et le code d'erreur clignotent tous les deux : Cela signifie que le conditionneur d'air est hors service et que le fonctionnement est arrêté (et qu'il ne peut être relancé). Notez le numéro d'unité et le code d'erreur, puis éteignez l'alimentation du conditionneur et appelez votre fournisseur ou votre technicien de maintenance.
- Si seul le code d'erreur clignote (alors que le témoin de marche reste allumé):
 L'opération continue, mais il se peut que le système ait un problème. Dans ce cas, vous devez noter le code d'erreur, puis appeler votre fournisseur ou votre technicien pour lui demander son avis.
- * Si vous avez entré un numéro de téléphone à appeler en cas de problème, appuyez sur le bouton Check pour l'afficher à l'écran. (Vous pouvez effectuer ce réglage sous la sélection des fonctions. Pour de plus amples informations, reportez-vous section 8.)

8. Sélection des fonctions

Sélection des fonctions de la commande à distance

Le réglage des fonctions de la commande suivantes peut être modifié à l'aide du mode de sélection des fonctions de la commande à distance. Modifiez le réglage au besoin.

Elément 1	Elément 2	Elément 3 (contenu de réglage)
Modification de la langue ("CHANGE LANGUAGE")	Réglage des langues d'affichage	L'affichage en plusieurs langues est possible
2. Limitation des fonctions	(1) Réglage de la limitation des fonctions de fonctionnement (verrouillage de fonctionnement) ("BLOCAGE FONCTIONS")	Réglage de la plage de limitation de fonctionnement (verrouillage de fonctionnement)
("SELECTION FONCTIONS")	(2) Utilisation du réglage du mode automatique ("SELECTION DU MODE AUTO")	Activation ou désactivation du mode de fonctionnement "automatique"
	(3) Réglage de la limitation de la plage de températures ("LIMITA- TION TEMPERATURE")	Réglage de la plage de températures ajustable (maximum, minimum)
3. Sélection des modes ("SELECTION DU MODE")	(1) Réglage de la commande à distance principale/secondaire ("TELCOMMANDE PRINCIPALE/SECONDAIRE")	Sélection de la commande à distance principale ou secondaire Lorsque deux commandes à distance sont connectées à un groupe, l'une des deux doit être réglée en tant que commande secondaire.
	(2) Utilisation du réglage de l'horloge ("AFFICHAGE HORLOGE")	Activation ou désactivation de la fonction d'horloge
	(3) Réglage de la fonction de minuterie ("PROG HEBDO MADAIRE")	Réglage du type de minuterie
	(4) Réglage du numéro à contacter en cas d'erreur ("CALL.")	Affichage du numéro à contacter en cas d'erreur Réglage du numéro de téléphone
4. Modification de l'affichage	(1) Réglage de l'affichage de la température °C/°F ("TEMPERA-TURE °C/°F")	Réglage de l'unité de température (°C ou °F) à afficher
("AFFICHAGE SOUS MENU")	(2) Réglage de l'affichage de la température de l'air d'aspiration ("TEMPERATURE AMBIANTE")	Activation ou désactivation de l'affichage de la température de l'air (d'aspiration) intérieur
	(3) Réglage de l'affichage du refroidissement/chauffage automatique ("AFFICHAGE AUTO F/C")	Activation ou désactivation de l'affichage "Cooling" (Refroidissement) ou "Heating" (Chauffage) pendant le fonctionnement en mode automatique



[Réglage détaillé]

[4]-1. Réglage CHANGE LANGUAGE (Modification de la langue)

La langue d'affichage de l'écran à pixels peut être sélectionnée

- Appuyez sur la touche [MENU] © pour modifier la langue.
 - 1) Anglais (GB), 2) Allemand (D), 3) Espagnol (E), 4) Russe (RU),
- ⑤ Italien (I), ⑥ Chinois (CH), ⑦ Français (F), ⑧ Japonais (JP)

Consultez le tableau d'affichage par point.

[4]-2. Limitation des fonctions

(1) Réglage de la limitation des fonctions de fonctionnement (verrouillage de fonctionnement)

- Pour commuter le réglage, appuyez sur la touche [ON/OFF] D.
 - ① no1 : Le réglage du verrouillage de fonctionnement est appliqué à toutes les touches autres que la touche [ON/OFF].
 - 2) no2 : Le réglage du verrouillage de fonctionnement est appliqué à toutes les touches.
 - ③ OFF (valeur de réglage initial) :

Le réglage du verrouillage de fonctionnement n'est pas appliqué.

Pour appliquer le réglage du verrouillage de fonctionnement à l'écran normal, il est nécessaire d'appuyer sur les touches (Appuyez simultanément sur les touches [FILTER] et [① ON/OFF] en même temps et les maintenir enfoncées pendant deux secondes.) sur l'écran normal après avoir effectué le réglage ci-dessus.

(2) Utilisation du réglage du mode automatique

Lorsque la commande à distance est connectée à l'appareil disposant du mode de fonctionnement automatique, les réglages suivants peuvent être effectués.

- Pour commuter le réglage, appuyez sur la touche [ON/OFF] D.
 - ① ON (valeur de réglage initial) : Le mode automatique s'affiche lorsque ce mode de fonctionnement est sélectionné.
- ② OFF

: Le mode automatique ne s'affiche pas lorsque ce mode de fonctionnement est sélectionné.

(3) Réglage de la limitation de la plage de températures

Une fois ce réglage effectué, la température peut être modifiée dans la plage

- Pour commuter le réglage, appuyez sur la touche [ON/OFF] D.
 - ① LIMITE TEMP MODE FROID

Le mode de la plage de températures peut être modifié en mode refroidissement/déshumidification.

- ② LIMITE TEMP MODE CHAUD:
 - Le mode de la plage de températures peut être modifié en mode chauf-
- ③ LIMITE TEMP MODE AUTO:

Le mode de la plage de températures peut être modifié en mode automatique.

- (4) OFF (programmation initiale):
- La limitation de la plage de températures n'est pas active.
- Lorsqu'un réglage autre que OFF est sélectionné, le réglage de la limitation de la plage de températures des modes refroidissement, chauffage et automatique s'effectue en même temps. Toutefois, la plage ne peut pas être limitée lorsque la plage de températures réglée n'a pas été modifiée.
- Pour augmenter ou diminuer la température, appuyez sur la touche [\oiint TEMP. (∇) ou (\triangle)] F.
- Pour commuter entre le réglage maximal et minimal, appuyez sur la touche [41] (H). Le réglage sélectionné clignote et la température peut être réglée.
- Plage réglable

Mode refroidissement/déshumidification :

ULimite inférieure : 19°C à 30°C Limite supérieure : 30°C à 19°C

Mode chauffage :

Limite inférieure : 17°C à 28°C Limite supérieure : 28°C à 17°C

Mode automatique

Limite inférieure : 19°C à 28°C Limite supérieure : 28°C à 19°C

[4]-3. Réglage de la sélection des modes

(1) Réglage de la commande à distance principale/secondaire

- Pour commuter le réglage, appuyez sur la touche [(ON/OFF] (D.
- 1) Principale: La commande devient la commande principale.
- ② Secondaire: La commande devient la commande secondaire.

(2) Utilisation du réglage de l'horloge

- Pour commuter le réglage, appuyez sur la touche [ON/OFF] D.
- ① ON : La fonction d'horloge peut être utilisée.
- ② OFF: La fonction d'horloge ne peut pas être utilisée.

(3) Réglage de la fonction de minuterie

- Pour commuter le réglage, appuyez sur la touche [ON/OFF] (Choisissez l'une des fonctions suivantes.).
 - ① PROG HEBDO MADAIRE (Valeur de réglage initial): La minuterie hebdomadaire peut être utilisée.
 - 2) PROG HORAIRE ARRET AUTO:

L'arrêt différé automatique peut être utilisé.

- **③ PROG HORAIRE SIMPLIFIE:**
 - La minuterie simple peut être utilisée.
- 4) PROG HORAIRE INACTIF:
- Le mode de minuterie ne peut pas être utilisé.
- Lorsque l'utilisation du réglage de l'horloge est définie sur OFF, la fonction "PROG HEBDO MADAIRE" ne peut pas être utilisée.

(4) Réglage du numéro à contacter en cas d'erreur

- Pour commuter le réglage, appuyez sur la touche [ON/OFF] D.
 - : Les numéros à contacter définis ne s'affichent pas ① CALL OFF
 - en cas d'erreur. ② CALL **** *** : Les numéros à contacter définis s'affichent en cas

d'erreur. CALL : Le numéro à contacter peut être réglé lorsque l'affi-

chage est tel qu'illustré à gauche.

Réglage des numéros à contacter

Pour régler les numéros à contacter, effectuez la procédure suivante. Déplacez le curseur clignotant sur les numéros réglés. Appuyez sur la touche [# TEMP. (∇) et (\triangle)] $\textcircled{\mathbb{P}}$, pour déplacer le curseur vers la droite (gauche). Appuyez sur la touche [\bigcirc CLOCK (\bigtriangledown) et (\triangle)] \bigcirc pour régler les numéros.

[4]-4. Réglage de l'affichage

(1) Réglage de l'affichage de la température °C/°F

- Pour commuter le réglage, appuyez sur la touche [ON/OFF] D.
 - ① °C : L'unité de température °C est utilisée.
 - ② °F : L'unité de température °F est utilisée.

(2) Réglage de l'affichage de la température de l'air d'aspiration

- Pour commuter le réglage, appuyez sur la touche [ON/OFF] D.
 - ① ON : La température de l'air d'aspiration s'affiche.
 - ② OFF: La température de l'air d'aspiration ne s'affiche pas.

(3) Réglage de l'affichage du refroidissement/chauffage automatique

- Pour commuter le réglage, appuyez sur la touche [ON/OFF] D.
 - ① ON : L'une des fonctions "Automatic cooling" (Refroidissement automatique) ou "Automatic heating" (Chauffage automatique) s'affiche en mode automatique.
- ② OFF: Seule la fonction "Automatic" (Automatique) s'affiche en mode automatique.

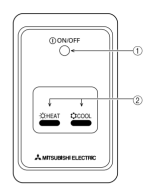
[Tableau d'affichage par point]

Langue pa		English	Germany	Spanish	Russian	Italy	Chinese	French	Japanese
Attendre le démar		PLEASE WAIT	←	←	←	←	←	←	←
Mode de fonctionnement	Refroidisse- ment	©COOL	≮⊅Kühle n	ØF RÍO	ФХолол	© COOL	♥制冷	♥FROID	♥冷房
	Assèchement	○ DRY	⊙Trocknen	ODIFICACION	О Сушка	○ DRY	△除湿	○DESHU	△ドライ
	Chauffage	☆HEAT	≭Heizen	☆(ALOR	⇔ Тепло	☆HEAT	净制热	☆(HAUD	淬暖房
	Automatique	₽₽₽₽₽₽	₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽	↑→AUTO- ←↓MÁTICO	₽фАвто	₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽	料自动	₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽₽	は自針
	Automatique (Refroidissement)	‡;\$COOL	‡‡Kühlen	₽₹FRÍO	‡ ф Холоя	‡;‡COOL	料制冷	₽₽₽FROID	‡‡冷房
	Automatique (Chauffage)	₽ \$HEAT	‡∓Heizen	₽₽₽	‡∓Tепло	₽₽₽	##制热	₽‡(HAUD	茻暖房
	Soufflerie	SS FAN	\$\$ Lüfter	VENTI-	₩ Вент	CO UENTI CO LAZIONE	器送风	UENTI LATION	\$
	Ventilation	382 VENTI	₩Gebläse Wbetrieb	382LACIÓN	₩Венти- Жляция	######################################	385操气	382 VENTI	382換気
	Attente (Pré-chauffage)	STAND BY	STAND BY	CALENTANDO	ОБОГРЕВ: ПАУЗА	STAND BY	准备中	PRE CHAUFFAGE	準備中
	Dégivrage	DEFROST	Altaven	DESCONGE - LACIÓN	Оттаивания	SBRINA MENTO	除霜中	DEGIVRAGE	霜取中
Température défin	ie	SET TEMP	TEMP einstellen	TEMP. CONSIGNA	ЦЕЛЕВАЯ ТЕМПЕРАТУРА	IMPOSTAZIONE TEMPERTURO	设定温度	REGLAGE TEMPERATURE	設定温度
Vitesse du ventilat	eur	FAN SPEED	Lüftersesch windiskeit	VELOCIDAD VENTILADOR	СКОРОСТЬ ВЕНТИЛЯТОРА	VELOCITA' VENTILATORE	風速	VITESSE DE VENTILATION	風速
Touche indisponib	le	NOT AVAILABLE	NiCht Verfusbar	NO DISPONIBLE	НЕ ДОСТУПНО	NON DISPONIBILE	无效按钮	NON DISPONIBLE	無効能力
Contrôle (Erreur)		CHECK	Prüfen	COMPROBAR	ПРОВЕРКА	CHECK	检査	CONTROLE	点検
Marche d'essai		TEST RUN	Testbetrieb	TEST FUNCIO NAMIENTO	ТЕСТОВЫЙ ЗАПУСК	TEST RUN	话运转	TEST	試ウソテソ
Auto-contrôle		SELFCHECK	selbst – diagnose	AUTO REVISIÓN	Самодиаг- жостика	SELF CHECK	自我诊断	AUTO CONTROLE	自己シングン
Sélection des fond	tions	FUNCTION SELECTION	FUNKTION SAUSWAHI	SELECCIÓN DE FUNCIÓN	Вывор Функции	SELEZIONE FUNZIONI	功能选择	SELECTION FONCTIONS	もり選択
Réglage de la ven	tilation	SETTING OF VENTILATION	Lüfterstufen Wahlen	CONFIG. VENTILACIÓN	Настройка Вентустан.	ÎMPOSTAZIONE ARIA ESTERNA	换气设定	SELECTION VENTILATION	換気設定
Langue pa Modification de la		English CHANGE	Germany	Spanish	Russian	Italy	Chinese	French	Japanese
Sélection des fond	ŭ	LANGUAGE	Euglitar	← 	← Diseas	← 	← 	← 	←
Blocage des foncti		FUNCTION SELECTION	Funktion auswahien	SELECCIÓN DE FUNCIONES	Вывор ФУНКЦИИ	SELEZIONE FUNZIONI	功能限制	SELECTION FONCTIONS	もり制限
Sélection du mode		LOCKING FUNCTION	SPECC - FUNKTION	FUNCIÓN BLOQUEADA	ФУНКЦИЯ БЛОКИРОВКИ	BLOCCO FUNZIONI	操作限制	BLOCAGE FONCTIONS	操作等
Limites de la plage		SELECT AUTO MODE	AUSWAHI AUTOBETTIEL	SELECCIÓN MODO AUTO	Вывор Режима АВТО	SELEZIONE MODO AUTO	自动模式	MODE AUTO	自動話
Utilisation du réglage du mode		LIMIT TEMP FUNCTION	Limit Temp FUNKTION	LÍMIT TEMP CONSIGNA	Ограничение Уст. температ	LIMITAZIOME TEMPERATURA	温度限制	LIMITATION TEMPERATURE	温度制限
que ascendant/descendant du Utilisation du régla	panneau d'élévation du filtre	SET T	←	←	←	←	←	←	←
direction de sortie	ďair fixe	SET 245	←	←	←	←	←	←	←
dissement Limites de tempéra		LIMIT TEMP COOL MODE	Limit Kuhl Temp	LÍMIT TEMP MODO FRÍO	Ограничено охлаждение	LIMITAZIONE MODO COOL	制冷范围	LIMITE TEMP MODE FROID	排冷房
fage Limites de tempéra		LIMIT TEMP HEAT MODE	Limit Heiz Temp	LÍMIT TEMP MODO CALOR	ОГРАНИЧЕН ОБОГРЕВ	LIMITAZIONE MODO HEAT	制规范围	LIMITE TEMP MODE CHAUD	排暖房
Sélection du mode		LIMIT TEMP AUTO MODE	Limit AUTO TEMP	LÍMIT TEMP MODO AUTO	Ограничен РЕЖИМ АВТО	MODO AUTO	自动范围	LIMITE TEMP MODE AUTO	
Réglage télécom		MODE SELECTION	Betriebsart Wahlen	SELECCIÓN DE MODO	Вывор Режима	SELEZIONE MODO	基本模式	SELECTION DU MODE	基本もりウ
PALE Réglage télécomi		CONTROLLER	Haupt controller	CONTROL PRINCIPAL	ОСНОВНОЙ ПУЛЬТ	CONTROLLO	選控 主	TELCOMMANDE MAITRE	が
DAIRE		CONTROLLER SUB	Meben controller	CONTROL SECUNDARIO	Дополните- льнын пульт	CONTROLLO	選控 辅	TELCOMMANDE ESCLAVE	主题
Réglage de l'horlo		CTOCK	Uhr	RELOJ	ЧАСЫ	OROLOGIO	时钟	AFFICHAGE HORLOGE	時計劃力
Réglage jour/heur		TIME SET	Uhrstellen +:einstellen	CONFIGRELOJ	Часы: уст. ₩: ввод	OROLOGIO	时间都据	HORLOGE	トケイセッティ #: カクテイ
Réglage minuterie		TIMER SET	Zeitschaftuhr 4:einstellen	TEMPORIZA - Dor4:Config	TARMEP:YET.	TIMER #:ENTER	定对器 計ER	PROG HORAIRE	タイマ・セッティ 44:カクティ
Contrôle minuterie		TIMER MONITOR	Uhrzeit Anzeise	VISUALIZAR Temporizad.	ПРОСМОТР Таймера	VISUALIZ TIMER	定式機構	AFFICHAGE PROG HORAIRE	917-E=9-
Minuterie hebdom		WEEKLY TIMER	Wochenzeit Schalt Uhr	TEMPORIZA - DOR SEMANAL	НЕДЕЛЬНЫЙ ТАИМЕР	TIMER SETTIMAMALE	每周定艦	PROG HEBDO MADAIRE	917-週間
Mode de minuterie	,	TIMER MODE OFF	Zertschaltuhr AUS	TEMPORIZA - DOR APAGADO	Таймер Выкл.	TIMER OFF	定摆无效	PROG HORAIRE INACTIF	917-無効
Minuterie "Auto Of	f" (Arrêt auto)	AUTO OFF TIMER	AUTO Zeit funktion aus	APAGADO AUTOMÁTICO	Автоотключ. По таймеру	AUTO OFF TIMER	解除定时	PROG HORAIRE ARRET AUTO	タイマ-ケジウスル ボウシ
Minuterie simple		SIMPLE TIMER	Einfache zeir funktion	TEMPORIZA - DOR SIMPLE	ПРОЕТОЙ ТАЙМЕР	TIMER SEMPLIFICATO	简易定置	PROG HORAIRE SI MPLIFIE	^{ያናマ-} 力ጋイ
Paramétrage des r tion d'erreur		CALL	←	←	←	←	←	←	←
Modification de l'a	ffichage	DISP MODE SETTING	Anzeise Betriebsart	MOSTRAR MODO	НаСТРОЙКА ИНДРЕЖИМА	IMPOSTAZIONE MODO DISPLAY	转换表示	AFFICHAGE SOUS MENU	表示切替
Réglage de l'affich rature en °C/°F	age de la tempé-	TEMP MODE	Wechsel *C/*F	TEMPGRADOS *C/*F	EANH.TEMTER °C/°F	TEMPERATURA *C/*F	温度*%	TEMPERATURE *C/*F	温度*%

8. Sélection des fonctions

Langue par défaut	English	Germany	Spanish	Russian	Italy	Chinese	French	Japanese
Réglage de l'affichage de la température de l'air de la pièce	Room TEMP DISP SELECT	Raum Temp sewahit	MOSTRAR TEMP:	Показывать темп.в комн.	TEMPERATURA AMBIENTE	吸入温度	TEMPERATURE AMBIANTE	スイコミオンド ヒヨウシ
Réglage de l'affichage refroidisse- ment/chauffage automatique	AUTO MODE	Auto Betrieb	MOSTRAR F/C EN AUTO	HHA.T/X B PEXHME ABTO	AUTO C/H	自动表示	AFFICHAGE AUTO F/C	自動協認

9. Fonctionnement d'urgence de la télécommande sans fil (option)



- ① **Voyant ON/OFF** (s'allume lorsque l'appareil est en fonctionnement ; s'éteint lorsqu'il n'est pas en fonctionnement)
- ② Fonctionnement d'urgence

Si la télécommande ne fonctionne pas correctement, utiliser la touche COOL ou CHEAT de la télécommande sans fil de l'unité de réception des signaux pour activer ou désactiver l'appareil. Sur les appareils de refroidissement uniquement, une pression sur la touche CHEAT permet d'activer ou de désactiver le ventilateur.

Une pression sur la touche $\ \, \ \, \Box$ COOL ou $\ \, \ \, \ \, \Box$ HEAT permet de sélectionner les paramètres suivants.

Mode de fonctionnement	COOL	HEAT
Température programmée	24 °C/75 °F	24 °C/75 °F
Vitesse de ventilation	Elevée	Elevée

10. Entretien et nettoyage

▶ Nettoyage des filtres

- Nettoyer les filtres avec un aspirateur. Si vous ne possédez pas d'aspirateur, battre les filtres contre un objet dur afin de les secouer et de retirer toutes les saletés et la poussière.
- Si les filtres sont particulièrement sales, les laver à l'eau tiède. Veiller à rincer soigneusement toute trace de détergent et laisser sécher les filtres complètement avant de les remonter dans le climatiseur.

⚠ Précaution:

- Ne jamais laisser sécher les filtres au soleil ni les sécher en utilisant une source de chaleur comme un chauffage électrique : vous risqueriez de les déformer.
- Ne jamais laver les filtres à l'eau chaude (au-dessus de 50°C) car vous risqueriez de les faire gondoler.
- Veiller à ce que les filtres à air soient toujours en place. La mise en marche de l'appareil alors que les filtres sont retirés pourrait en effet être à l'origine d'un mauvais fonctionnement.

⚠ Précaution:

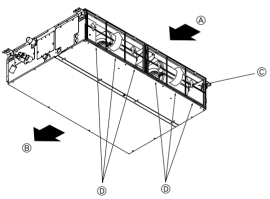
- Avant de commencer le nettoyage, arrêter l'appareil et couper l'alimentation.
- Les appareils intérieurs sont équipés de filtres servant à extraire les poussières de l'air aspiré. Nettoyer les filtres selon les méthodes illustrées ciaprès.

Retrait du filtre

⚠ Précaution:

- Lors du retrait du filtre, se protéger les yeux de la poussière. Si vous devez monter sur le rebord d'une fenêtre pour effectuer l'opération, attention de ne pas tomber.
- Une fois le filtre retiré, ne pas toucher les pièces métalliques internes de l'appareil intérieur sous peine de blessure.

■ PEAD-RP·JA(L)Q



- Tout en levant le bouton de filtre, le tirer.
 - A Entrée d'air B Sortie d'Mair C Filtre D Bouton

11. Guide de dépannage

En cas de problème :	Voici la solution. (L'appareil fonctionne normalement.)
Le climatiseur ne chauffe ni ne refroidit correctement.	 Nettoyez le filtre. (Le débit d'air est réduit lorsque le filtre est sale ou colmaté.) Contrôlez la température et ajustez la température définie en conséquence. Assurez-vous qu'il y a suffisamment d'espace autour de l'appareil extérieur. L'admission ou la sortie d'air de l'appareil intérieur est-elle bloquée ? Une porte ou une fenêtre a-t-elle été laissée ouverte ?
Lorsque l'opération de chauffage débute, de l'air chaud n'est pas expulsé immédiatement de l'appareil intérieur.	■ De l'air chaud est expulsé uniquement lorsque l'appareil intérieur est suffisamment chaud.
En mode de chauffage, le climatiseur s'arrête avant que la température définie pour la pièce soit atteinte.	■ Lorsque la température extérieure est basse et l'humidité de l'air importante, du givre peut se former sur l'appareil extérieur. Dans ce cas, l'appareil extérieur procède à une opération de dégivrage. Un fonctionnement normal de l'appareil devrait débuter au bout de 10 minutes environ.
Lorsque la direction du débit d'air est modifiée, les ailettes se déplacent toujours vers le haut et vers le bas au-delà de la position déterminée avant de s'arrêter sur la posi- tion souhaitée.	■ Lorsque la direction du débit d'air est modifiée, les ailettes se placent sur la position déterminée après être passées par la position de base.
Un bruit d'eau qui ruisselle ou plus rarement un souffle peut être perçu.	Ces bruits peuvent être perçus lorsque le réfrigérant circule dans le climatiseur ou lorsque le flux du réfrigérant a été modifié.
Un craquement ou un grincement peut être perçu.	■ Ces bruits peuvent être perçus lorsque les pièces du climatiseur frottent les unes contre les autres en raison de l'expansion et de la contraction qui résultent des variations de température.
La pièce a une odeur désagréable.	■ L'appareil intérieur aspire de l'air qui contient des gaz produits par les murs, les moquettes et les meubles ainsi que des odeurs véhiculées par les vêtements, puis il les expulse à nouveau dans la pièce.
Une buée ou vapeur blanche sort de l'appareil intérieur.	 Si la température intérieure et l'humidité de l'air sont élevées, cette situation peut se produire en début d'opération. En mode de dégivrage, de l'air froid peut être expulsé et avoir l'apparence de la buée.
De l'eau ou de la vapeur sort de l'appareil extérieur.	 En mode de refroidissement, de l'eau peut se former et suinter des tuyaux et des raccords froids. En mode de chauffage, de l'eau peut se former et suinter de l'échangeur thermique. En mode de dégivrage, l'eau présent sur l'échangeur thermique s'évapore provoquant ainsi une émission de vapeur d'eau.
Le témoin de fonctionnement n'apparaît pas sur l'écran de la télécommande.	■ Mettez l'appareil sous tension. Le signe "●" apparaîtra sur l'écran de la télécommande.
Le signe "[]" apparaît sur l'écran de la télécommande.	■ Lors du contrôle centralisé, le signe "" apparaît sur l'écran de la télécommande et le fonctionnement du climatiseur ne peut être lancé ou arrêté à l'aide de la télécommande.
Lorsque le climatiseur est redémarré immédiatement après avoir été éteint, son fonctionnement est bloqué même si la touche "ON/OFF" (Marche/Arrêt) est sollicitée.	■ Patientez trois minutes environ. (Le fonctionnement s'est arrêté pour protéger le climatiseur.)
Le climatiseur fonctionne sans que la touche "ON/OFF" (Marche/Arrêt) soit sollicitée.	■ La fonction de marche de la minuterie a-t-elle été réglée ? Appuyez sur la touche "ON/OFF" (Marche/Arrêt) pour l'arrêter. ■ Le climatiseur est-il relié à une télécommande centralisée ? Veuillez consulter les personnes responsables du contrôle du climatiseur. ■ Le signe "" apparaît-il sur l'écran de la télécommande ? Veuillez consulter les personnes responsables du contrôle du climatiseur. ■ La fonction de recouvrement auto en cas de coupure d'électricité a-t-elle été réglée ? Appuyez sur la touche "ON/OFF" (Marche/Arrêt) pour l'arrêter.
Le climatiseur s'arrête sans que la touche "ON/OFF" (Marche/Arrêt) soit sollicitée.	■ La fonction d'arrêt de la minuterie a-t-elle été réglée ? Appuyez sur la touche "ON/OFF" (Marche/Arrêt) pour relancer l'opération. ■ Le climatiseur est-il relié à une télécommande centralisée ? Veuillez consulter les personnes responsables du contrôle du climatiseur. ■ Le signe "" apparaît-il sur l'écran de la télécommande ? Veuillez consulter les personnes responsables du contrôle du climatiseur.
Le fonctionnement de la minuterie de la télécommande ne peut pas être réglé.	■ Les paramétrages de la minuterie sont-ils invalides ? Si la minuterie peut être réglée, les signes (WEEKLY), (SIMPLE), ou (AUTO OFF) doivent apparaître sur l'écran de la télécommande.
Le message "PLEASE WAIT" (VEUILLEZ PATIENTER) apparaît sur l'écran de la télécommande.	■ Les paramétrages initiaux sont en cours d'exécution. Patientez trois minutes environ.
Un code d'erreur apparaît sur l'écran de la télécommande.	 Les dispositifs de protection ont fonctionné pour protéger le climatiseur. N'essayez pas de réparer cet appareil vous-même. Mettez l'appareil hors tension immédiatement et consultez votre revendeur. Vous devrez fournir au revendeur le nom du modèle et les informations qui apparaissent sur l'écran de la télécommande.
Un bruit de goutte à goutte ou de moteur qui tourne peut être perçu.	■ A l'arrêt de l'opération de refroidissement, la pompe de vidange se met en marche puis s'arrête. Patientez 3 minutes environ.
La vitesse du ventilateur change même si le réglage n'a pas été modifié.	■ Le climatiseur augmente automatiquement la vitesse du ventilateur (passage progressif d'une vitesse inférieure vers la vitesse réglée) de manière à ne pas souffler d'air froid au début de l'opération de chauffage. Il réduit également la vitesse du ventilateur pour protéger le moteur du ventilateur lorsque la température de l'air de retour ou la vitesse du ventilateur devient excessivement élevée.

11. Guide de dépannage

En cas de problème : Voici la solution. (L'appareil fonctionne normalement.)						
Le bruit perçu est supérieur aux caractéristiques sonores.	■ Le niveau sonore du fonctionnement intérieur dépend de l'acoustique de la pièce dans laquelle l'appareil est installé (voir tableau suivant), et sera supérieur aux caractéristiques sonores (mesurées dans une pièce sans écho).					
	Pièces présentant une Pièces présentant une Pièces présentant une absorption phonique élevée absorption phonique normale absorption phonique faibl					
		Exemples de pièce	Studio de radiodiffusion, salle de musique, etc.	Salle de réception, entrée d'hôtel, etc.	Bureau, chambre d'hôtel	
		Niveaux sonores	3 à 7 dB	6 à 10 dB	9 à 13 dB	
Rien n'apparaît sur l'écran de la télécommande sans fil, l'écran est flou, ou l'appareil intérieur ne reçoit aucun signal sauf si la télécommande est éteinte.	 I Les piles sont faibles. Remplacez les piles et appuyez sur la touche "Reset" (Réinitialiser). ■ Si rien n'apparaît suite au remplacement des piles, assurez-vous que les piles sont insérées conformément à la polarité indiquée (+, −). 					
Le témoin de fonctionnement situé près du récepteur de la télécommande sans fil sur l'appareil intérieur clignote.						

This product is designed and intended for use in the residential, commercial and light-industrial environment.

The product at hand is based on the following EU regulations:

- Low Voltage Directive 2006/95/EC
- Electromagnetic Compatibility Directive 2004/108/EC

Please be sure to put the contact address/telephone number on this manual before handing it to the customer.

HEAD OFFICE: TOKYO BLDG., 2-7-3, MARUNOUCHI, CHIYODA-KU, TOKYO 100-8310, JAPAN